

給食食材等の検査結果

(平成30年9月28日発表)

測定日	品目	産地	対象施設	測定結果(μg/L/kg)		
				ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
9/28	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.95)	不検出 (5.76)	不検出 (6.31)
9/28	小松菜	徳島県	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.48)
9/27	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.40)
9/27	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.92)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)
9/26	大根	青森県	センター	不検出 (3.71)	不検出 (5.42)	不検出 (5.93)
9/26	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.09)	不検出 (5.96)	不検出 (6.54)
9/25	セロリ	長野県	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.73)	不検出 (6.28)
9/25	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.69)	不検出 (6.82)	不検出 (7.50)
9/25	きゅうり	山梨県	センター	不検出 (3.61)	不検出 (5.28)	不検出 (5.77)
9/21	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.70)	不検出 (5.40)	不検出 (5.91)
9/21	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.09)	不検出 (5.96)	不検出 (6.54)
9/20	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.70)	不検出 (5.40)	不検出 (5.92)
9/20	赤ピーマン	茨城県	センター	不検出 (3.55)	不検出 (5.19)	不検出 (5.68)
9/19	ズッキーニ	長野県	センター	不検出 (4.04)	不検出 (5.89)	不検出 (6.47)
9/19	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (3.91)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)

9/18	ピーマン	青森県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)
9/18	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.91)	不検出 (5.70)	不検出 (6.25)
9/18	きゅうり	山梨県	センター	不検出 (3.55)	不検出 (5.19)	不検出 (5.68)
9/14	チンゲン サイ	愛知県	センター	不検出 (3.58)	不検出 (5.23)	不検出 (5.73)
9/14	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.99)	不検出 (5.82)	不検出 (6.38)
9/13	きゅうり	山梨県	センター	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.01)
9/13	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.18)	不検出 (6.08)	不検出 (6.68)
9/12	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.92)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)
9/12	ピーマン	青森県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.76)
9/11	きゅうり	山梨県	センター	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.24)
9/11	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.81)	不検出 (5.57)	不検出 (6.10)
9/10	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
9/10	大根	青森県	センター	不検出 (4.02)	不検出 (5.86)	不検出 (6.42)
9/10	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.17)	不検出 (6.08)	不検出 (6.67)
9/7	小松菜	茨城県	センター	不検出 (3.53)	不検出 (5.16)	不検出 (5.65)
9/7	ねぎ	茨城県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
9/6	パセリ	長野県	センター	不検出 (3.68)	不検出 (5.38)	不検出 (5.89)
9/6	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.77)	不検出 (5.50)	不検出 (6.02)

9/5	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (4.13)	不検出 (6.02)	不検出 (6.61)
9/5	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.03)	不検出 (5.87)	不検出 (6.44)

※センター＝学校給食センター。保育園＝市内の保育園給食

※()内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。

学校分一食相当分全量検査

小学校給食（牛乳を除く主食・副食・デザートなど）の献立分全量（数人分）をミキサーにかけて検査試料を作製し毎日検査を行っています。

（平成30年9月28日発表）

測定日	測定結果(ベクレル/kg)		
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
9/28	不検出 (3.42)	不検出 (5.00)	不検出 (5.47)
9/27	不検出 (3.65)	不検出 (5.34)	不検出 (5.84)
9/26	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.33)
9/25	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.20)
9/21	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)
9/20	不検出 (3.71)	不検出 (5.41)	不検出 (5.92)
9/19	不検出 (3.21)	不検出 (4.69)	不検出 (5.13)
9/18	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
9/14	不検出 (3.12)	不検出 (4.56)	不検出 (4.99)
9/13	不検出 (3.50)	不検出 (5.11)	不検出 (5.59)

9/12	不検出 (3.34)	不検出 (4.88)	不検出 (5.34)
9/11	不検出 (3.50)	不検出 (5.11)	不検出 (5.59)
9/10	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.40)
9/7	不検出 (3.51)	不検出 (5.13)	不検出 (5.61)
9/6	不検出 (3.68)	不検出 (5.37)	不検出 (5.88)
9/5	不検出 (3.54)	不検出 (5.17)	不検出 (5.65)

※()内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。

牛乳検査結果

牛乳の検査を毎週1回行っています。

(平成30年9月28日発表)

測定日	測定結果(ベクレル/kg)		
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
9/28	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
9/21	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.58)
9/14	不検出 (3.49)	不検出 (5.11)	不検出 (5.58)
9/7	不検出 (3.44)	不検出 (5.03)	不検出 (5.50)

※()内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。